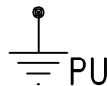
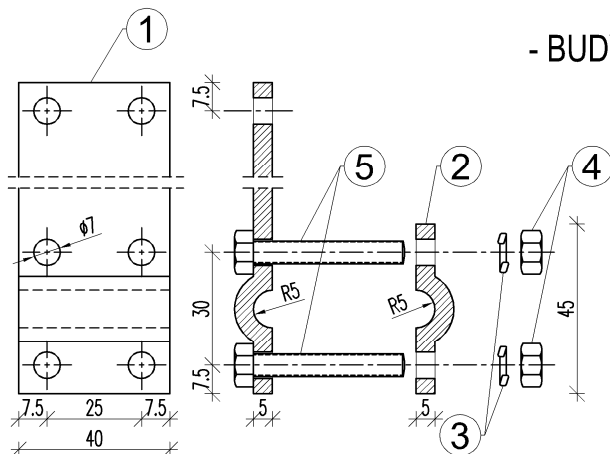


# PŁASKOWNIK UZIEMIAJĄCY



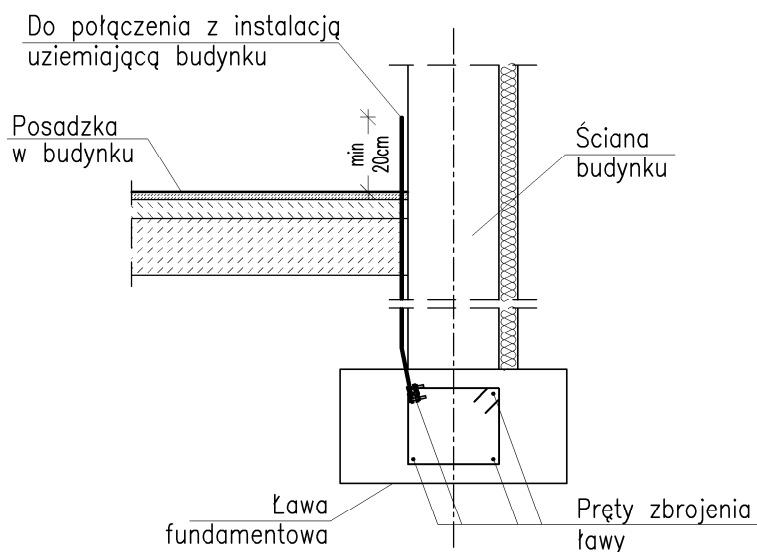
- BUDYNEK TECHNICZNY OB.5 - 3 szt.



L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	SZT.	MATERIAŁ
1	PŁASKOWNIK 5x40	1	STAL OCYNK.
2	NAKŁADKA 5x40	1	STAL OCYNK.
3	PODKŁADKA SPREŻYNUJĄCA	4	STAL OCYNK.
4	NAKRĘTKA M6	4	STAL OCYNK.
5	ŚRUBA M6x40	4	STAL OCYNK.

Długość płaskownika (NR1) – 2,60m

Skala 1:2



## UWAGI:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- USYTUOWANIE PŁASKOWNIKÓW UZIEMIAJĄCYCH  
POKAZANO NA RYSUNKACH: AK10.00
- PŁASKOWNIKI ZAMOCOWAĆ PRZED WYLIANIEM  
ŁAW FUNDAMENTOWYCH

Skala 1:20

±0,00 = 94,60 m n.p.m.

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Kołaczkowie				
Adres inwestycji: Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Kołaczkowo gmina Kołaczkowo działka nr ewid. 131 obręb Kołaczkowo (0109) Branża: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		Indeks 00 Faza PB	Data 10.2016 Skala 1:2 1:20	Rys. Nr R00 P 05.269/16 <b>AK50.00</b>
Rysunek: <b>DETAL UZIEMIENIA</b>		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność
		Projektował: mgr inż. Jakub Taszarek	WKP/0196/P00K/06	spec. konstrukcyjno- budowlana
		Sprawdził: mgr inż. Łukasz Wieczorek	WKP/0175/P00K/05	spec. konstrukcyjno- budowlana

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE  
ekoproMag  
Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20  
60-688 Poznań  
ekopromag@gmail.com